

## 別紙1

## 第16回コンクリート甲子園 参加申込書

学校名（正式）	
学科名・コース名	
生徒（学生）の 氏名（ふりがな） ・学年	（代表者を一番上にして氏名（ふりがな）・学年を記入して下さい。） （新聞等に個人情報の掲載が不都合な教員・生徒に『※』印を付けてください。）
指導教員 氏名（ふりがな）	
連絡先	学校郵便番号 : 〒           —  学校住所 :  連絡者氏名（ふりがな） :  TEL :  携帯電話 :  FAX :  E-mail :
備考	

締め切り：令和5年8月21日（月）厳守

## 別紙2

## 配合設計等記入用紙

◎太枠内の全ての枠に記入してください。

◎容積合計が、目標空気量と合わせて1,000Lになることを確認してください。

学校（学科）名							
供試体の愛称（本選）							
使用材料	銘柄および産地	種類	容積 (L/m <sup>3</sup> )	密度 (g/cm <sup>3</sup> )	単位量 (kg/m <sup>3</sup> )	供試体作製日	月 日
水						供試体送付日	月 日
セメント							
細骨材						供試体送付までの養生方法	
粗骨材						養生温度	℃
混和材 <small>一般名（材質）も記入する</small>						練り容積	L
混和剤			—			練り混ぜ時間	
その他						練り混ぜ方法	
合計							
配 合			フレッシュコンクリートの試験結果				
水セメント比		%	スランプ又はスランプフロー				cm
細骨材率		%	空気量				%
空気量		%	コンクリート温度				℃
スランプ又はスランプフロー		cm	創意・工夫した点（本選）				
混和材使用率 <small>何に対する使用率が明記する</small>		%					
混和剤使用率 <small>何に対する使用率が明記する</small>		%					
デザインの説明（本選）							
供試体 No.	No. 1	No. 2	No. 3	平均	ばらつき		
圧縮強度 (N/mm <sup>2</sup> )							
単位容積質量 (kg/m <sup>3</sup> )							
審査委員コメント							

## 受領書

●学校名	
●担当者名(ふりがな)	
●電話番号	
携帯番号(緊急連絡用)	
●FAX番号	
●供試体本数	本

◎『●』印の欄には必ず記入し、供試体を入れる容器に同梱して、技術試験センターまで持参または宅配等で送付してください。

◎供試体にはデザイン塗装(本選)と学校名・学科名を明記してください。

◎供試体の並び順(横並び)がわかるよう順番を明記し、写真を同封してください。(本選)

◎供試体は、

予選、9月12日(火)～9月14日(木)14:00～16:00(厳守)に技術試験センターまで持参または送付してください。

本選、11月28日(火)～11月30日(木)14:00～16:00(厳守)に技術試験センターまで持参または送付してください。

予選・本選ともに到着が期限を1日経過する毎に強度部門の得点が減点1となります。

◎供試体を送付後、実行委員会事務局までご連絡をお願いします。

以下のとおり、コンクリート供試体を受領しました。

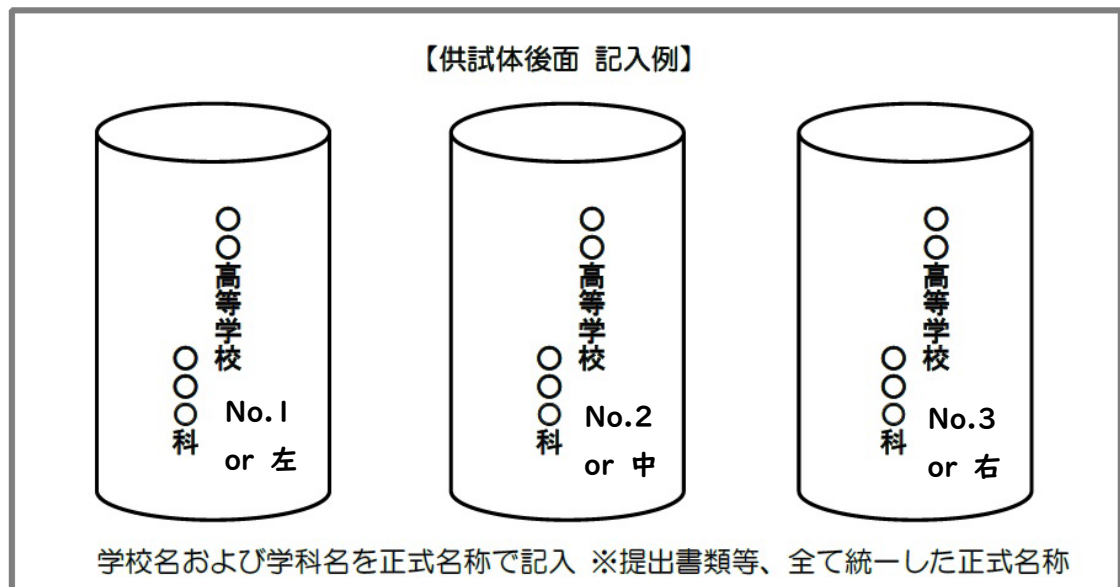
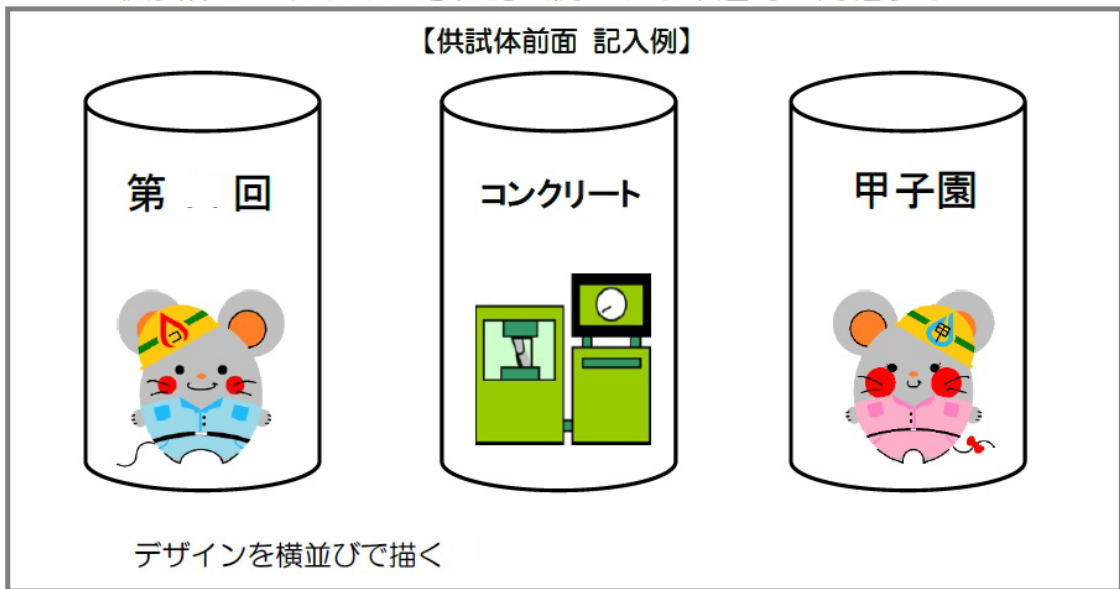
受領本数	本	
受領時の供試体の外観の異常の有無	異常有り	異常無し
受領時の供試体の湿潤または乾燥状態の確認	湿潤状態	乾燥状態
その他		

香川県生コンクリート工業組合 技術試験センター

〒760-0002 香川県高松市茜町28番40号

TEL 087-812-0806 FAX 087-812-0857

別紙4 供試体等への記入例



※水中に溶け出さない塗料を使用して下さい。

※キャッピングや研磨は行わないで下さい。

※並び順がわかるように明記してください。

## 第16回コンクリート甲子園 予定表

